

Teste do Cuff (cuff leak test)

Definição

Teste de permeabilidade de vias aéreas foi proposto como uma ferramenta simples para a detecção de edema de laringe, mostrando ser um bom indicador. Consiste basicamente em desinsuflar o balonete a fim de avaliar a presença de vazamento de ar ao seu redor, o que permite a determinação indireta de desobstrução da via aérea superior antes da extubação.

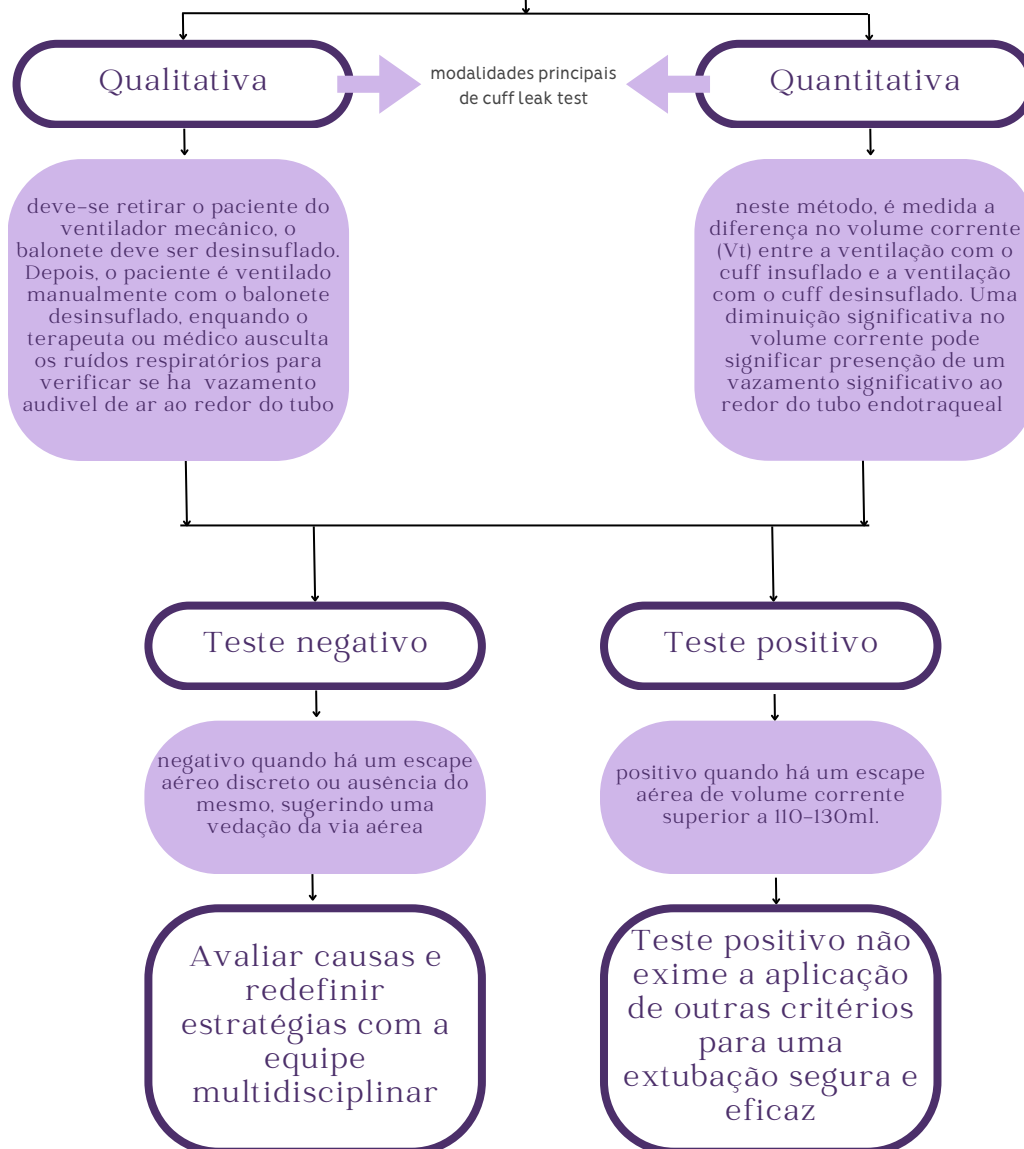
Fluxograma

Recomendações para realizar o teste:

- intubação traumática
- intubação por mais de 6 dias
- Presença de um tudo endotraqueal grande
- maior necessidade no sexo feminino
- reintubação após extubação não planejada

Teste do cuff

antes de realizar o teste de vazamento do cuff, é recomendável seguir os protocolos de aspiração das vias aéreas e da laringe para garantir a segurança e a eficácia do procedimento



Teste do Cuff (cuff leak test)

Referências bibliográficas

1. Silva, A, B. Souza, C,D. Teste de escape do balonete como preditor do estridor laringeo pós-extubação: uma revisão literarial. Revista Brasileira de Medicina Intensiva, São Paulo, v. 35, n. 2, p. 123-130, 2023.
2. Lima, K. Teste de avaliação da permeabilidade da permeabilidade das vias aéreas cuff-leak test, principais características e utilidade nas UTIs: Revisão de literatura, Minas Gerais, 2015.
3. Souza,S; Figueiredo, L; Guedes,C,A; Araújo,S.Teste de Permeabilidade de Vias Aéreas Pré-Extubação: Comparação entre Três Métodos em Ventilação Espontânea. Revista Brasileira de Terapia Intensiva, Vol. 19 Nº 3, Julho-Setembro, 2007.